

# E-BIKE DOCKINGSTATION

Artikelnummer: 45007

## Kompakter Stromverteiler zur festen Wandmontage

- Erhöhte Sicherheit durch professionelle Verdrahtung mit hochwertigen Schutzschaltgeräten
- Die Schutzschaltgeräte mit Berührungsschutz sind unter einer transparenten, schlagfesten Polycarbonatabdeckung eingebaut
- Schlagfestes Gehäuse aus hochwertigem ABS-Kunststoff
- Deckelschrauben sind nichtrostend
- FI Schutzschalter Typ A
- Schutzart: IP 54
- Temperaturbeständigkeit: -25 °C bis +40 °C

## TECHNISCHE DATEN



<b>Eingang</b>	Anbauverschraubung M 20 oben (Blindstopfen M 20 unten) 1 Leitung (Stichleitung), 3-Phasen
<b>Ausgang</b>	3 × Schuko-Dose 230V (grün)
<b>Absicherung</b>	3 × FI/LS 16 A, 1-polig + N/B FI (Typ A) 16A, 1-polig, 0,03A
<b>Maße (H × B × T)</b>	370 × 222 × 130 mm
<b>Farbe</b>	hellgrau



### Verwendung:

Weiterleiten und Verteilen von elektrischer Energie im Rahmen der Kenndaten sowie das Laden von E-Bikes. Achtung, die Ladestation wurde zur Verwendung in Umgebungen bis zu einer Schutzart von IP54 konzipiert.

### Inbetrieb- und Außerbetriebnahme:

Eine Inbetrieb- und Außerbetriebnahme ist spannungsfrei und ausschließlich von autorisiertem Fachpersonal (Elektrofachkraft) durchzuführen!

## WARTUNG



Bei jeglicher Beschädigung des Verteilers ist dieser umgehend spannungsfrei zu schalten. Wartungsarbeiten sind spannungsfrei und ausschließlich von autorisiertem Fachpersonal durchzuführen! Bei Fragen zu Ersatzteilen stehen wir Ihnen gerne beratend zur Verfügung. Für Schäden durch unsachgemäße Verwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

## ENTSORGUNG



Verteiler, Zubehör, Verpackung sollen einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden. Werfen Sie Verteiler nicht in den Hausmüll. Gemäß dem Gesetz über das Inverkehrbringen, die Rücknahme und die umweltverträgliche Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten müssen nicht mehr gebrauchsfähige Elektrowerkzeuge getrennt gesammelt und umweltgerecht entsorgt werden.